



技术要求:

- 1、请使用本公司指定用润滑脂（LF-2或者LF-3）；
- 2、图中带*号尺寸为安装参考尺寸，请遵循此安装尺寸要求；
- 3、尺寸的详细情况，请使用交货规格图进行确认

| 型号/MODEL | U | T | W |
|-----------------------|------|---------------------------------|---------|
| Wave generator-A/B φ6 | φ6H7 | | |
| Wave generator-A/B φ6 | φ6H7 | 7 ⁰ / ₁ | 2JS9/P9 |
| Wave generator-A/B φ8 | φ8H7 | 9.4 ⁰ / ₁ | 3JS9/P9 |

| | |
|---|----------------|
| LSN-14-XX-U-II | 14型谐波减速器 |
|  Laitual Drive | 浙江来福谐波传动股份有限公司 |

| 型号 Model | 速比 Reduction ratio | 输入2000r/min时的 额定转矩 Rated torque at 2000r/min input | | 启动停止时的 容许峰值转矩 Permissible peak torque at start and stop | | 平均负载转矩的 容许最大值 Permissible maximum value for average load torque | | 瞬间容许最大转矩 Permissible maximum momentary torque | | 容许最高 输入转速 (脂润滑) Permissible maximum input rotational speed(Grease) | 容许平均 输入转速 (脂润滑) Permissible average input rotational speed(Grease) | 背隙 Backlash | 重量 weight | 设计寿命 Desian life |
|-------------|--------------------------|---|------|--|------|---|------|---|------|--|--|----------------|--------------|---------------------|
| | | Nm | kgfm | Nm | kgfm | Nm | kgfm | Nm | kgfm | r/min | r/min | Arc Sec | kg | Hour |
| 14 | 50 | 5.4 | 0.55 | 18 | 1.8 | 6.9 | 0.70 | 35 | 3.6 | 8500 | 3500 | ≤20 | LSN-II:0.39 | 10000 |
| | 80 | 7.8 | 0.80 | 23 | 2.4 | 11 | 1.1 | 47 | 4.8 | | | | | 15000 |
| | 100 | 7.8 | 0.80 | 28 | 2.9 | 11 | 1.1 | 54 | 5.5 | | | | | 15000 |
| | 120 | 7.8 | 0.80 | 28 | 2.9 | 11 | 1.1 | 54 | 5.5 | | | | | 15000 |